



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-20072023-247488
CG-DL-E-20072023-247488

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 502]
No. 502]

नई दिल्ली, वृहस्पतिवार, जुलाई 20, 2023/आषाढ़ 29, 1945
NEW DELHI, THURSDAY, JULY 20, 2023/ASHADHA 29, 1945

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 13 जुलाई, 2023

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS(648).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है कि जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनुसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 4925 : 2023 कंक्रीट बैचिंग और मिश्रण संयन्त्र — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	11 जुलाई 2023	आई एस 4925 : 2004 कंक्रीट बैचिंग और मिश्रण संयन्त्र — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	11 अगस्त 2023

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
2	आई एस 6480 : 2023 घरेलू एवं व्यावसायिक गैस प्रज्वलन उपकरणों से संबंधित — शब्दावली (दूसरा पुनरीक्षण)	11 जुलाई 2023	आई एस 6480 : 1988 घरेलू एवं व्यावसायिक गैस प्रज्वलन उपकरणों से संबंधित — शब्दावली (पहला पुनरीक्षण)	11 अगस्त 2023
3	आई एस 8007 (भाग 2) : 2023/आई एस ओ 1726-2 : 2007 सड़क वाहन — टैक्टरों और अर्ध-ट्रेलरों के मध्य यांत्रिक युग्मक भाग 2 कम युग्मन टैक्टर और उच्च-वॉल्यूम सेमी-ट्रेलरों के बीच अन्तर्विनिमयता	11 जुलाई 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
4	आई एस 10939 : 2023 स्वचल वाहनों के टायर ट्यूब वाल्वों के लिए पदनाम प्रणाली (दूसरा पुनरीक्षण)	11 जुलाई 2023	आई एस 10939 : 2000 स्वचल वाहनों के टायर ट्यूब वाल्वों के लिए पदनाम प्रणाली (पहला पुनरीक्षण)	11 अगस्त 2023
5	आई एस 11031 : 2023 ऑटोमोटिव वाहनों के लिए वातिल टायरों के साथ उपयोग के लिए इनर ट्यूब, ट्यूब वाल्व और फ्लैप के भंडारण और प्रबंधन के लिए सिफारिशें (पहला पुनरीक्षण)	11 जुलाई 2023	आई एस 11031 : 1984 ऑटोमोटिव वाहनों के लिए वातिल टायरों के साथ उपयोग के लिए इनर ट्यूब, ट्यूब वाल्व और फ्लैप के भंडारण और प्रबंधन के लिए सिफारिशें	11 अगस्त 2023
6	आई एस 11178 : 2023 ऑटोमोटिव वाहनों के लिए वातिल टायरों के भंडारण और प्रबंधन के लिए सिफारिशें (पहला पुनरीक्षण)	11 जुलाई 2023	आई एस 11178 : 1985 ऑटोमोटिव वाहनों के लिए वातिल टायरों के भंडारण और प्रबंधन के लिए सिफारिशें	11 अगस्त 2023
7	आई एस 11389 : 2023 निमज्जन प्रकार के कंक्रीट कम्पिन्न की निष्पादन परीक्षण पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	11 जुलाई 2023	आई एस 11389 : 1985 निमज्जन प्रकार के कंक्रीट कम्पिन्न की निष्पादन परीक्षण पद्धति	11 अगस्त 2023
8	आई एस 12489 : 2023 कॉन और टेल पद्धति द्वारा फिटिंग टर्मिनल तार रस्सी सॉकेटों की संस्तुतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	11 जुलाई 2023	आई एस 12489 : 1988 कॉन और टेल पद्धति द्वारा फिटिंग टर्मिनल तार रस्सी सॉकेटों की संस्तुतियाँ	11 अगस्त 2023
9	आई एस 14362 : 2023 पाइल बोरिंग उपकरण — सामान्य अपेक्षाएँ (पहला पुनरीक्षण)	11 जुलाई 2023	आई एस 14362 : 1996 पाइल वेधन उपकरण — सामान्य अपेक्षाएँ	11 अगस्त 2023
10	आई एस/आई एस ओ 16392 : 2017 टायर — विद्युत प्रतिरोध — परीक्षण रिंग पर टायरों के विद्युत प्रतिरोध को मापने के लिए परीक्षण पद्धति	11 जुलाई 2023	लागू नहीं	लागू नहीं

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
11	आई एस 18258 : 2023 रोलिंग ध्वनि उत्सर्जन और/या गीली सतहों पर चिपकाने और/या रोलिंग प्रतिरोध के संबंध में टायरों का मूल्यांकन	11 जुलाई 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
12	आई एस 18275 : 2023/आई एस ओ 23048 : 2018 पोत एवं समुद्री प्रौद्योगिकी — स्ट्रेन गेज का उपयोग करके पोर्टेबल पॉवर मापन उपकरण हेतु सत्यापन पद्धति	11 जुलाई 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
13	आई एस 18276 : 2023/आई एस ओ 18309 : 2014 पोत एवं समुद्री प्रौद्योगिकी — भस्मक साइज — निर्धारण एवं चयन — मार्गदर्शिका	11 जुलाई 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
14	आई एस 18277 : 2023/आई एस ओ 16304 : 2018 पोत एवं समुद्री प्रौद्योगिकी — समुद्री पर्यावरण संरक्षण — पोर्ट अपशिष्ट अभिग्रहण सुविधाओं की व्यवस्था एवं प्रबंधन	11 जुलाई 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
15	आई एस 18278 (भाग 1) : 2023/आई एस ओ 11711-1 : 2019 पोत एवं समुद्री प्रौद्योगिकी — जलीय उपद्रवी प्रजातियाँ भाग 1 स्थिरक जल भार निकास नमूना फाटक	11 जुलाई 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
16	आई एस 18280 : 2023/आई एस ओ 5797 : 2004 पोत एवं समुद्री प्रौद्योगिकी — अग्नि — प्रतिरोधी संरचना हेतु खिड़कियाँ और किनारे के निकास	11 जुलाई 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
17	आई एस/आई एस ओ 18885-1 : 2017 टीपीएमएस स्लैप इन वाल्व भाग 1 पहचान	11 जुलाई 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
18	आई एस 18294 : 2023 इलेक्ट्रिक रिकशा/ई-कार्ट — निर्माण कार्यात्मक सुरक्षा आवश्यकताएँ — विशिष्ट	11 जुलाई 2023	लागू नहीं	लागू नहीं
19	आई एस/आई एस ओ 18885-3 : 2021 टीपीएमएस स्लैप इन वाल्व भाग 3 कार्यकारिता	11 जुलाई 2023	लागू नहीं	लागू नहीं

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
20	आई एस/आई एस ओ 22915-16 : 2014 औद्योगिक ट्रक — स्थिरता का सत्यापन भाग 16 पेडेस्ट्रियन ट्रक	11 जुलाई 2023	लागू नहीं	लागू नहीं

पी राजेश, वैज्ञानिक एफ एवं उपमहानिदेशक (आई टी एस, पी आर टी , टी एन एम)

[विज्ञापन-III/4/असा./283/2023-24]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 13th July, 2023

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (648).—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

Sl No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be withdrawn, if any	Date of withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 4925 : 2023 Concrete Batching and Mixing Plant — Specification (Second Revision)	11 July 2023	IS 4925 : 2004 Concrete Batching and Mixing Plant — Specification (First Revision)	11 August 2023
2	IS 6480 : 2023 Terms Relating to Domestic and Commercial Gas Burning Appliances — Glossary (Second Revision)	11 July 2023	IS 6480 : 1988 Glossary of Terms Relating to Domestic and Commercial Gas Burning Appliances (First Revision)	11 August 2023
3	IS 8007 (Part 2) : 2023/ISO 1726-2 : 2007 Road Vehicles — Mechanical Couplings Between Tractors and Semi-Trailers Part 2 Interchangeability Between Low-Coupling Tractors and High-Volume Semi-Trailers	11 July 2023	NA	NA
4	IS 10939 : 2023 Designation System for Tyre Tube Valves for Automatic Vehicles (Second Revision)	11 July 2023	IS 10939 : 2000 Designation System for Tyre Tube Valves for Automatic Vehicles (First Revision)	11 August 2023

Sl No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be withdrawn, if any	Date of withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
5	IS 11031 : 2023 Recommendations for Storage and Handling of Inner Tubes, Tube Valves and Flaps for Use with Pneumatic Tyres for Automotive Vehicles (First Revision)	11 July 2023	IS 11031 : 1984 Recommendations for Storage and Handling of Inner Tubes, Tube Valves and Flaps for Use with Pneumatic Tyres for Automotive Vehicles	11 August 2023
6	IS 11178 : 2023 Recommendations for Storage and Handling of Pneumatic Tyres for Automotive Vehicles (First Revision)	11 July 2023	IS 11178 : 1985 Recommendations for Storage and Handling of Pneumatic Tyres for Automotive Vehicles	11 August 2023
7	IS 12489 : 2023 Recommendations for Fitting Terminal Wire Rope Sockets by Cone and Tail Method (First Revision)	11 July 2023	IS 12489 : 1988 Recommendations for Fitting Terminal Wire Rope Sockets by Cone and Tail Method	11 August 2023
8	IS 11389 : 2023 Method for Testing Performance of Immersion Type Concrete Vibrators (First Revision)	11 July 2023	IS 11389 : 1985 Method for Testing Performance of Concrete Vibrators, Immersion Type	11 August 2023
9	IS 14362 : 2023 Pile Boring Equipment — General Requirements (First Revision)	11 July 2023	IS 14362 : 1996 Pile Boring Equipment — General Requirements	11 August 2023
10	IS/ISO 16392 : 2017 Tyres — Electrical Resistance — Test Method for Measuring Electrical Resistance of Tyres on a Test Rig	11 July 2023	NA	NA
11	IS 18258 : 2023 Evaluation of Tyres with Regard to Rolling Sound Emissions and/or to Adhesion on Wet Surface and/or to Rolling Resistance	11 July 2023	NA	NA
12	IS 18275 : 2023/ISO 23048 : 2018 Ships and Marine Technology — Verification Method for Portable Power Measurement Using a Strain Gauge	11 July 2023	NA	NA
13	IS 18276 : 2023/ISO 18309 : 2014 Ships and Marine Technology — Incinerator Sizing and Selection — Guidelines	11 July 2023	NA	NA

Sl No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be withdrawan, if any	Date of withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
14	IS 18277 : 2023/ISO 16304 : 2018 Ships and Marine Technology — Marine Environment Protection — Arrangement and Management of Port Waste Reception Facilities	11 July 2023	NA	NA
15	IS 18278 (Part 1) : 2023/ISO 11711-1 : 2019 Ships and Marine Technology — Aquatic Nuisance Species Part 1 Ballast Water Discharge Sample Port	11 July 2023	NA	NA
16	IS 18280 : 2023/ISO 5797 : 2004 Ships and Marine Technology — Windows and Side Scuttles for Fire-Resistant Constructions	11 July 2023	NA	NA
17	IS 18294 : 2023 Electric Rickshaw/E-Kart — Construction and Fundamental Safety Requirements — Specification	11 July 2023	NA	NA
18	IS/ISO 18885-1 : 2017 TPMS Snap-In Valves Part 1 Identification	11 July 2023	NA	NA
19	IS/ISO 18885-3 : 2021 TPMS Snap-In Valves Part 3 Performances	11 July 2023	NA	NA
20	IS/ISO 22915-16 : 2014 Industrial Trucks — Verification of Stability Part 16 Pedestrian-Propelled Trucks	11 July 2023	NA	NA

P. RAJESH, Scientist F & DDG (ITS, PRT & TNM)

[ADVT.-III/4/Ext./283/2023-24]